



**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
(Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)**

6ο χλμ. Οδού Χαριλάου – Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310498100 • Fax: 2310498180
web: <http://www.certh.gr> • E-mail: certh@certh.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 307/13/04/2018**

ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

1. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 306/30-03-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «DTVC-Electrochemical Treatment System» και β) το από 04/04/2018 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4627/15.03.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση υποτροφίας για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «DTVC-Electrochemical Treatment System», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης υποτροφίας, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Διευθυντής ΚΔ &
Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Ακριβές Απόσπασμα

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 4627/15.03.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
(Για χορήγηση Μεταπτυχιακής υποτροφίας)

Τίτλος Έργου	«Electrochemical Treatment System» - «DTVC»
Κωδικός Έργου	PAR.010625
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Κωνσταντίνος Ίλακας
Χρηματοδότηση Έργου	Φορέας Ιδιωτικού Τομέα

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Πλάκα Κωνσταντίνο, Πρόεδρο
2. Καρόμπελα Αναστάσιο, Μέλος
3. Κοντογιαννόπουλο Κωνσταντίνο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4627/15-03-2018 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο έργου υποψηφίου	Δοκιμαστική λειτουργία πρότυπης πιλοτικής μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων. Αναλύσεις φυσικοχημικών παραμέτρων σε δείγματα επεξεργασμένων και μη αποβλήτων Εκτίμηση κύκλου ζωής (LCA) συστήματος επεξεργασίας αποβλήτων.
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού 2. Εγγεγραμμένος μεταπτυχιακός φοιτητής σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο του έργου 3. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 4. Γνώσεις υπολογιστικών προγραμμάτων: SimaPro, AspenPlusTM, Matlab 5. Εμπειρία σε αναλύσεις νερού και αποβλήτων
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στη Μηχανική Περιβάλλοντος 2. Εμπειρία σε χειρισμό αναλυτικών οργάνων για τον προσδιορισμό συνθετικών οργανικών ενώσεων σε υγρά δείγματα με τεχνικές υγρής χρωματογραφίας (HPLC), ολικού οργανικού άνθρακα (TOC), αρωματικότητας οργανικών ενώσεων και άλλων φυσικοχημικών παραμέτρων του νερού (αγωγιμότητα, pH, ιόντα, κ.α.) 3. Εμπειρία σε λειτουργία εργαστηριακών (lab-scale) και πιλοτικών διατάξεων (pilot-scale) επεξεργασίας βιομηχανικών αποβλήτων και πόσιμου νερού

	4. Εμπειρία σε συγγραφή πρωτοκόλλων και επιστημονικών εκθέσεων 5. Εμπειρία σε προετοιμασία δράσεων (project plans) για τη βελτιστοποίηση των διεργασιών
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Παναγιώτα Πέτση

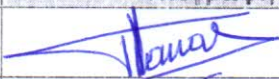

Η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από την κα Πέτση Παναγιώτα πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της κας. **Πέτση Παναγιώτας**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέορης, 57001. Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη 3/4/2018

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Πλάκας Κωνσταντίνος	
Καράμπελας Αναστάσιος	
Κοντογιαννόπουλος Κωνσταντίνος	